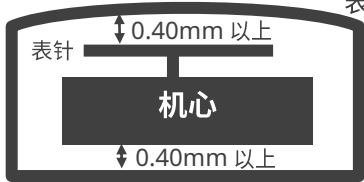
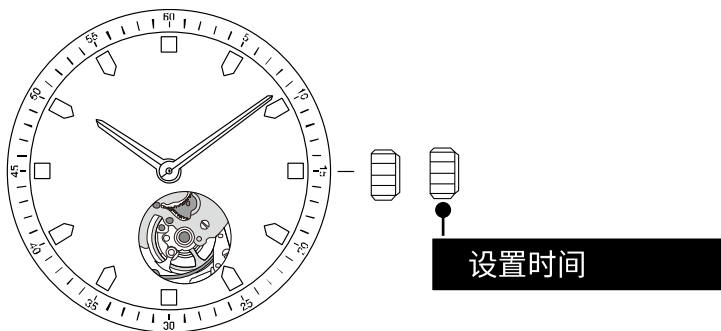
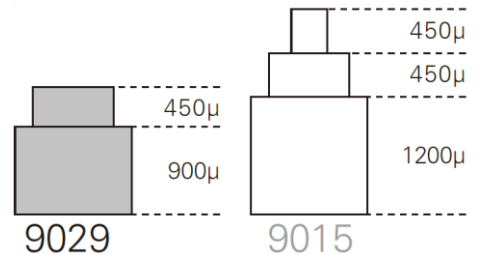
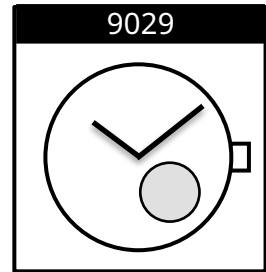
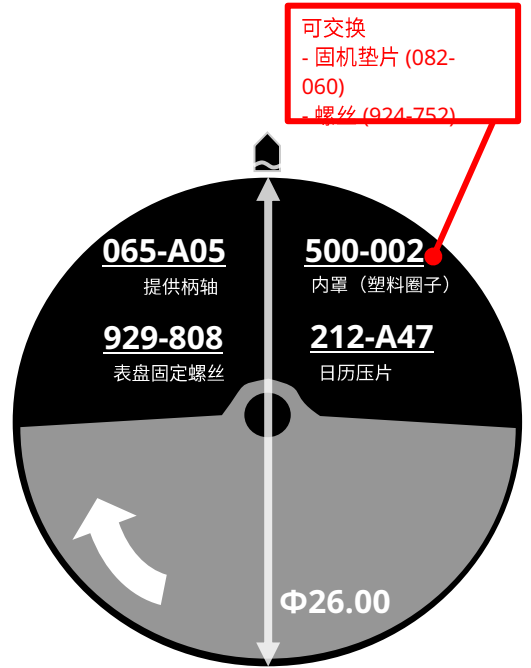


# 9029

|               |  |
|---------------|--|
| 尺寸<br><规格>    | 11 1/2"  |
| 厚度<br><毫米>    | 3.90   |
| 走时精度<br><秒/天> | -10 ~ +30 秒  |
| 位差            | (小于) 30 秒  |
| 延续走时          | (超过) 42 小时   |
| 频率<br><次/小时>  | (震动数) 28800  |
| 间隙            |  <p>表壳<br/>表针<br/>机心<br/>0.40mm 以上<br/>0.40mm 以上</p> <p>表针和表壳之间的间隙范围根据玻璃, 表针长度及表壳结构而不同</p> |
| 钻石数           | 24 个   |
| 升角            | 51 度   |
| 最小原包装数量       | 100 只  |



测定条件 & 上条

机械式

走时精度

在①位置完全上紧发条之后10-60分之内测定

位差

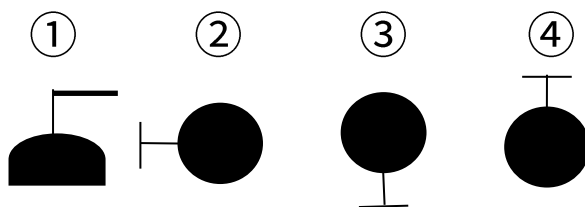
完全上紧发条之后在10-60分之内按下图所示的4种位置测定精度。

①表面向上

②6点位向上

③9点位向上

④3点位向上



■ 动力储存

|         |         |
|---------|---------|
| 90 / 91 | 转动柄轴40圈 |
| 82 / 8N | 转动柄轴40圈 |
| 6T      | 转动柄轴20圈 |

■ 上条结构

